Index of Claims

Application/Control No.

10/697,757

Thinh T. Nguyen

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BAIOCCHI ET AL.

Art Unit

2818

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal 0 Objected

Claim		Date										
					i							
<u>-</u>	Original											
Final	įĝ								.			
ш	ŏ									1		
		\perp		_	_		,	_		_		
	2 3 4 5 6 7	ليا			<u>. </u>					\Box		
3	2	1										
3	္ဌ											
1	4					•						
1	5	П										
5	6											
5 6	7											
7	8	T				_						
8	9	╫					_		_			
9	10	+	-				-	-				
10	11	-		\vdash		\vdash		\vdash	-	\vdash		
11	12	H-	Н	\vdash		-	-	\vdash	\vdash	\vdash		
12	12	1	<u> </u>	-	-	-		-	-			
11 12 13	13	Н				-	-	<u> </u>		Н		
13	14	1	L	-		\vdash		ļ				
14	15	H	Щ			\sqcup	Ь	Щ	Щ	Щ		
15	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	Ш	L	<u> </u>						Ш		
16	17	1		L_	_				_			
	1 <i>B</i>	Ľ										
	19											
	2 0						,					
	21											
	22											
	23								_			
	24				_							
	25 26											
	26				_							
	27					_						
	28		-		\vdash	_	_					
	28 29			\vdash	_	-	-		_			
	30	_		H	H	-	-	-	_	_		
	31	\vdash		-		\vdash			Η.			
	32		\vdash	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	 	\vdash	\vdash		
	32	<u> </u>	-		-	\vdash	 	\vdash	 	\vdash		
	33 34	 	\vdash			\vdash	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	Н		
	34	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	35	Ь_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ		
	36		_	<u> </u>			Ш.	<u> </u>	Ц			
	37	<u> </u>	L			_	L	<u>L</u>	Ļ_	Ш		
	38							L				
	39		L			L	L	L	L	\Box		
	40			L								
	41											
,	42			Г		Г	· ·					
	43	1	\vdash	Г	Г							
	44	T	\vdash	Г	Г	Т	\vdash	 	T	Г		
	45	 	\vdash	_	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	_	\vdash		
	46	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			
	47	-	 - 	\vdash		-	 	-	\vdash	\vdash		
	48	 	├─	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	├	├	\vdash		
	49	⊢	├		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash		
-		 —	\vdash	\vdash	 	 -	\vdash	\vdash	-	-		
L	50	<u> </u>	<u> </u>		Ļ	L		Ц.				

Cla	im					Date	•			
 	2									
Final	Original									
"-	lŏl			i '						
				_	_					
	51									
	52									
	53				_					
	53 54				_			,		$\overline{}$
	55		_	┪	-	-			\vdash	┢═
-	56		_	-	┢	\vdash				_
	56 57			⊢	⊢	-		_	\vdash	_
<u> </u>	0/			⊢	<u> </u>	<u> </u>				
	58			ļ	_	ᆫ			_	_
<u> </u>	59			L	L	_				_
	60									
	61									
	62									
	63			T	Г					
	64			\vdash		\vdash	\vdash		П	
	64 65	Н	 	\vdash	 	┢──	\vdash	\vdash	H	\vdash
	66	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	H	 	
	60		_	-	-	<u> </u>	Η.	\vdash	-	
	67			ļ	ļ	_	Ь.	ļ.,		<u> </u>
	68			<u> </u>	_	L		Ц	<u> </u>	L.
	69			_						
	70									
	71									
	72	_				Π				
	73								<u> </u>	-
-	72 73 74	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	┢	┢	_
-	75	_	-		-	┢╾	┢		┢─	-
-	75 76 77		\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-		\vdash
<u> </u>	70	_	-	⊢	├	\vdash	-	├—	├	H
	77			L	ļ	<u> </u>	┡	ļ	-	├
	78 79		╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	79			ļ	匚	L.	_	<u> </u>	_	
	80	Ì						L		
	81					l				
	82									Г
	83						Γ			
	84	Т		Ι.			Т			Г
	85		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	T	!
	86	\vdash	 -	 	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	
\vdash	87	_	-	\vdash	\vdash		├	 	\vdash	\vdash
	07	-		\vdash	-	 —	H	\vdash	⊢	
<u> </u>	88	<u> </u>	├	├	 	\vdash	├-	├	\vdash	
<u> </u>	89	<u> </u>	<u> </u>	Ь.	⊢		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	90	L.	<u> </u>	L.	<u> </u>	Ь		<u> </u>	_	L_
	91					<u> </u>		_	L	
	92 93	L								
	93			Γ						
	94									Г
	95	\vdash		Т					Г	Γ.
-	96	\vdash	\vdash	t	\vdash	\vdash	Н	\vdash	Т	
—	97	\vdash	\vdash	 	\vdash	-	┢	├	 	\vdash
	3/		\vdash	\vdash	⊢	\vdash	 -	⊢	-	├-
	98	<u> </u>	<u> </u>	—	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	-	
	99	<u> </u>	<u> </u>	L-	<u> </u>	_	—	L	<u> </u>	\vdash
L	100		<u> </u>		L_	<u>L</u>	<u> </u>	Щ.	L	<u>L</u>
	1 4									

Table Tabl	Claim					[Date	•			
101											
101	<u>_</u>	пa									
101	ı≧	ij									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 144 155 166 177 188 199 100 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	ō									İ
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 144 155 166 177 188 199 100 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149				_		_	_	_	_		
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		101		_			_				\blacksquare
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		102				_				Ш	_
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149		103					_				
106		104					_		_		
107		105									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	`	106									
110		107									
110		108									
110		109									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		Г						П	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114					\Box			П	\Box
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	_	\vdash	\vdash	\vdash	_	<u> </u>		Н	\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		-	Г		-	\vdash	\vdash		\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	-
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	-	H	\vdash	\vdash	⊢	H		-	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	-	⊢	⊢	\vdash	-	-	_	<u> </u>	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		-	 	⊢	\vdash	\vdash	├─	-	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		⊢	<u> </u>	⊢	<u> </u>		┝	_	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		-	┝				⊢		_
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		 	 	-	-		<u> </u>		\dashv
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		ļ	ļ		<u> </u>	<u> </u>	-		\square
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ.		\square
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125		ļ.	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\dashv
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126		╙	ļ	L	_	<u> </u>	ļ	_	-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127		L_	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>		Щ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128		<u> </u>		<u> </u>	L_		<u> </u>	_	Щ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129			L_	L_	Ĺ.,		_		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130			_	<u> </u>			L.	L	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		1 1 3 1		L	Ĺ		_	<u></u>		L	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132						L			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	L	L	Ĺ				L		\Box
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	L	L		L					
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	L		L					L	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139		Γ						Г	
141 142 143 144 145 146 147 148		140	T	Г	Г		<u> </u>		Γ	Π	М
142 143 144 145 146 147 148 149		141				T		\vdash	Г	Γ	П
143 144 145 146 147 148 149	· ·	142		Г			Г				М
144			<u> </u>	_	Т	\vdash	 		Ι	 	Н
145 146 147 148 149	-			T	Т	Т		Т		\vdash	Н
146 147 148 149			\vdash	\vdash	 	\vdash	1		\vdash	\vdash	\vdash
147 148 149			\vdash		+	╁	-	-		 	Н
148			-		\vdash		+-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
149		1/0	-	├-	\vdash	⊢		\vdash	-	⊢	\vdash
			-	├	\vdash		-		\vdash	├-	\vdash
100			├	-	├	-	├	├	-	├	
	L	150	<u> </u>			Ц.	L	I	l	<u> </u>	Ш